

**From:** EOC Operations (MOH)  
**Subject:** Situation Report #318 : COVID-19 / Rapport sur la Situation #318 : COVID-19  
**Date:** December 9, 2020 7:36:46 PM  
**Attachments:** [image010.png](#)  
[image004.png](#)  
[image008.png](#)  
[image011.png](#)  
[image012.png](#)

---

# Situation Report #318: COVID-19 / Rapport sur la situation n° 318: COVID-19

Ministry of Health | Health System Emergency Management Branch / Ministère de la Santé | Direction de la gestion des situations d'urgence pour le système de santé

December 9, 2020 / 09 décembre 2020

---

## Situation:

Case count as of December 9, 2020 / Nombre de cas le 9 décembre 2020				
Area / Région	Case count / Nombre de cas	Change from yesterday / Changement par rapport à hier	Deaths / Décès	Change from yesterday / Changement par rapport à hier
Worldwide total / Total mondial*	67 964 562	+ 598 215	1 557 609	+ 12 341
Canada*	429 035	+ 5 981	12 867	+ 90
Ontario**	132 800	+ 1 890	3 836	+ 28

\* Numbers from PHAC current as of 7 p.m. yesterday / Chiffres de l'ASPC à jour à 19h hier.

\*\* Ontario current as of 3 p.m. yesterday / Chiffres de l'Ontario à jour à 15h hier.

## Ontario:

Confirmed Cases	Cas confirmés	Data Source / Source des données	Yesterday / Hier	7-day % change / % de changement sur 7 jours
Cumulative Cases	Nombre cumulatif de cas	CCM / SPGCC	132 800	11%
Health Sector Worker Cases	Nombre de cas chez les travailleurs du secteur de la santé	CCM / SPGCC	9 855	6%
Cumulative Resolved	Nombre cumulatif de cas résolus	CCM / SPGCC	112 875	11%
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	CCM / SPGCC	3 836	4%
Long-Term Care Home Residents	Nombre de décès de résidents des CSLD	<a href="#">Ontario.ca: Status of COVID-19 cases in LTCH</a>		<a href="#">Ontario.ca: État des cas de COVID-19 en FSLD</a>
Retirement Home Residents	Nombre de décès de résidents des maisons de retraite	<a href="#">RHRA Dashboard</a>		<a href="#">Tableau de bord de l'ORMR</a>
Health Sector Workers	Nombre de décès de travailleurs du secteur de la santé	CCM / SPGCC	15	0%
Daily Count / Nombre quotidien				

<b>Effective Reproduction Number (Rt)* and Confidence Interval</b>	<b>Taux de reproduction effectif (Re)* et intervalle de confiance</b>	Data Source / Source des données	December 2, 2020 - December 8, 2020 / 2 décembre, 2020 - 8 décembre, 2020	November 27, 2020 - December 3, 2020 / 27 novembre, 2020 - 3 décembre, 2020
Ontario	Ontario	PHO / SPO	1.1 [1.1 - 1.2]	1.1 [1.1 - 1.2]
North	Nord	PHO / SPO	1 [0.8 - 1.1]	1 [0.8 - 1.2]
Eastern	Est	PHO / SPO	1.3 [1.2 - 1.4]	1.3 [1.2 - 1.4]
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	1.1 [1 - 1.1]	1.1 [1.1 - 1.2]
Toronto	Toronto	PHO / SPO	1 [0.9 - 1]	1.1 [1.1 - 1.1]
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	1.2 [1.2 - 1.3]	1.3 [1.2 - 1.4]
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	1 [1 - 1.1]	1.2 [1.1 - 1.2]
<b>Testing</b>	<b>Dépistage</b>		Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	48 546	51 507
% positivity	% de positivité	NOC / COR	4.4%	4.1%
Tests in process	Analyses en cours	NOC / COR	54 613	51 193
<b>Daily Count / Nombre quotidien</b>				

<b>Acute Care</b>	<b>Soins aigus</b>	Data Source / Source des données	Yesterday / Hier	7-day % change / % de changement sur 7 jours
Confirmed patients hospitalized	Cas confirmés hospitalisés	dBCS / RqL	811	24%
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	CCM / SPGCC	264	0%
Cumulative health sector workers in ICU	Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	CCM / SPGCC	61	0%
				7-day average / Moyenne de 7 jours

Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMPC	644	614
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	137	127
Daily Count / Nombre quotidien				

Active Outbreaks	Éclosions actives	Data Source / Source des données	Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
<b>Congregate Care / Habitations collectives</b>				
LTCH	FLSD	CCM / SPGCC	126	119
RH	MR	CCM / SPGCC	73	64
Hospital	Hôpital	CCM / SPGCC	35	40
<b>Congregate Living / Hébergement collectif</b>				
Group Homes / Supportive Housing	Foyers de groupe / logement avec services de soutien	CCM / SPGCC	47	46
Shelter	Refuge	CCM / SPGCC	11	13
Correctional Facilities	Établissements correctionnels	CCM / SPGCC	4	4
Short-term Accommodation	Logement temporaire	CCM / SPGCC	3	2
Other congregate	Autre hébergement collectif	CCM / SPGCC	21	17
<b>Education / Éducation</b>				
Childcare	Garde d'enfants	CCM / SPGCC	49	49
Elementary school	École élémentaire	CCM / SPGCC	92	92
Secondary school	École secondaire	CCM / SPGCC	29	31
Elementary/Secondary school	École élémentaire/secondaire	CCM / SPGCC	8	7
Post-Secondary	Postsecondaire	CCM / SPGCC	4	3
<b>Workplaces / Lieu de travail</b>				
Farm	Exploitation agricole	CCM / SPGCC	6	6
Food Processing	Transformation alimentaire	CCM / SPGCC	26	21
Retail	Vente au détail	CCM / SPGCC	35	32
Medical/Health Service	Service médical / de santé	CCM / SPGCC	13	13
Other Workplace	Autre lieu de travail	CCM /	160	162

		SPGCC		
<b>Recreational / Loisir</b>				
Bar / Restaurant / Nightclub	Bar / restaurant / boîte de nuit	CCM / SPGCC	18	19
Recreational Fitness	Activités de conditionnement physique récréatives	CCM / SPGCC	10	13
Personal Service Setting	Établissement de services personnels	CCM / SPGCC	1	1
Other recreational setting	Autre établissement de loisir	CCM / SPGCC	23	22
<b>Other / Autre</b>				
Other	Autre	CCM / SPGCC	6	19
Undefined	Indéfini	CCM / SPGCC	3	4

CCM = Provincial Case and Contact Management Solution; PHO = Public Health Ontario; NOC = COVID19 Provincial Diagnostic Network Operations Centre; CCSO = Critical Care Services Ontario; dBCS = Daily Bed Census; CRCI = COVID-Related Critical Illness (COVID-Related Critical Illness (CRCI) is defined as: Admission to the ICU because of a clinical syndrome consistent with COVID, AND the patient has had a positive test that is consistent with acute COVID illness. COVID+ is a sub-set of CRCI patients whose last COVID test was positive.)

\*Effective reproduction number ( $R_t$ ) is updated twice weekly and not daily.  $R_t$  is not calculated for PHU Regions with case counts < 12 over the reporting period.

SPGCC= Système provincial de gestion des cas et des contacts; SPO = Santé publique Ontario; COR = Centre des opérations du réseau provincial de diagnostic de la COVID-19; SOSMPC = Services ontariens des soins aux malades en phase critique; RqL = Recensement quotidien des lits; MGLC = maladie grave liée à la COVID-19 ( une maladie grave liée à la COVID-19 s'entend d'une maladie entraînant l'admission aux soins intensifs en raison d'un syndrome clinique correspondant à la COVID-19, ET le résultat du dépistage concorde avec une COVID-19 active. COVID+ est une série secondaire de patients dont le dernier dépistage de la COVID a été positif.)

\*Le taux de reproduction effectif ( $R_e$ ) est mis à jour deux fois par semaine et non pas quotidiennement. Le  $R_e$  n'est pas calculé pour les régions desservies par les BSP enregistrant < 12 cas pendant la période visée par le rapport.

Data are provided in English format / Le format des chiffres est le format anglo-saxon

## Update

- [Health Canada authorizes first COVID-19 vaccine](#). Health Canada received Pfizer's submission on October 9, 2020 and after a thorough, independent review of the evidence, Health Canada has determined that the Pfizer-BioNTech vaccine meets the Department's stringent safety, efficacy and quality requirements for use in Canada.

## Mise à jour

- [Santé Canada autorise le premier vaccin contre la COVID-19](#). Santé Canada a reçu la proposition de Pfizer le 9 octobre 2020. Après un examen approfondi et indépendant des preuves, Santé Canada a déterminé que le vaccin de Pfizer/BioNTech répond aux exigences rigoureuses du ministère en matière d'innocuité, d'efficacité et de qualité pour son utilisation au Canada.

Looking for more information?

- For more information about cases and deaths in Ontario over the course of this pandemic, and for breakdowns by region, age, and sex, please view the [Government of Ontario website](#) or the [Ontario COVID-19 Data Tool](#) by Public Health Ontario.
- Please visit the ministry website for sector-specific [guidance](#) and [directives, memorandums and other resources](#).

Vous cherchez d'autres renseignements?

- Pour obtenir d'autres renseignements sur les cas et les décès en Ontario pendant cette pandémie, et pour connaître la répartition par région, âge et sexe, consultez [le site Web du gouvernement de l'Ontario](#) ou [l'Outil de données de l'Ontario sur la COVID-19](#) publié par Santé publique Ontario.
- Consultez le site Web du Ministère pour obtenir le [document d'orientation](#) ainsi que les [directives](#), [notes de service](#) et autres ressources particulières au secteur.

If you have received this e-mail in error, please contact the sender and delete all copies.

Opinions, conclusions or other information contained in this e-mail may not be that of the organization.

Si vous avez reçu ce message par erreur, veuillez communiquer avec l'expéditeur et supprimer toutes les copies.

Les opinions, les conclusions ou d'autres informations contenues dans ce message ne sont pas nécessairement celles de l'organisation.